



Служба связи Каспийской флотилии



**Прудников
Дмитрий Валентинович,**
начальник связи
Каспийской флотилии,
капитан 2 ранга

Дмитрий Валентинович Прудников родился 12 июля 1972 года в поселке Ясное Славского района Калининградской области. В 1994 году окончил Калининградское высшее военно-морское училище. Военную службу проходил на Тихоокеанском флоте в должностях: дивизионный связист в бригаде кораблей охраны водного района и флагманский связист бригады вспомогательного флота ОКВС ТОФ. В 2010 году окончил Военно-морскую академию имени Адмирала Флота Советского Союза Н. Г. Кузнецова, назначен старшим офицером отделения связи Каспийской флотилии. С июля 2011 года по н.в. — начальник связи Каспийской флотилии. Награжден тремя медалями.

Итоги работы службы связи Каспийской флотилии за 2013 год

Деятельность органов военного управления Каспийской флотилии была направлена на повышение боеспособности и боеготовности соединений, частей и подразделений флотилии. Во всех мероприятиях подготовки сил (войск) флотилии непосредственное участие принимала служба связи флотилии.

В 2013 году перед службой связи Каспийской флотилии стояли задачи по обеспечению надежного приема приказов (сигналов) управления и доведения их до подчиненных сил (войск), обеспечению устойчивой и качественной связи во всех информационных направлениях, повышению уровня выучки личного состава подразделений связи, поддержанию готовности техники связи и АСУ к применению, обеспечению их грамотной эксплуатации, принятию на вооружение и ввод в эксплуатацию новых образцов военной техники.

Решение поставленных задач достигалось путём напряжённой работы всех — от руководящих должностных лиц службы связи до матроса связиста.

Реализация новых видов и услуг связи требуют принципиально нового подхода к способам построения и организации систем связи во всех звеньях управления. Их эволюционное развитие — от малоканальной первичной сети до большого количества вторичных сетей, разнотипного абонентского оборудования и ручной системы управления связью — направлено на создание высокоскоростной интегрированной цифровой системы связи.

Под руководством начальника отделения связи капитана 2 ранга Прудникова Д. В. и офицеров отделения связи капитанов 3 ранга Остапчука А. К., Струрановой С. Ю. осуществлялось выполнение работ по оснащению пунктов управления современным цифровым телекоммуникационным и вычислительным оборудованием, вводом в эксплуатацию современных средств связи и АСУ в подчиненных частях и подразделениях связи.

Приоритетным направлением деятельности службы связи флотилии явилось участие, на своём направлении, в построении единого информационного пространства ВС РФ.

Отделение связи флотилии осуществляет тесное взаимодействие с представителями промышленности по вопросам обучения и подготовки специалистов связи в частях и подразделениях связи с целью незамедлительной и грамотной эксплуатации поступающих на вооружение в подразделениях связи войск (сл) новых, современных средств связи и АСУ. В соединениях, частях и подразделениях связи постоянно проводится работа по повышению профессионального уровня мастерства военнослужащих всех категорий. С этой целью развернуты и постоянно эксплуатируются учебные классы подготовки специалистов и боевые посты.

За минувший год связисты Каспийской флотилии успешно обеспечили: ракетные стрельбы надводных кораблей; командно-штабные учения под руководством вышестоящего командования; боевую службу надводных кораблей; специальный поход и контртеррористическую операцию в северо-кавказском регионе «Барьер—2013».

В рамках оснащения войск (сил) новыми образцами вооружения и военной техники на флотилию поступили надводные корабли, оснащенные новейшими комплексами связи, и АСУ, способные предоставить комплекс телекоммуникационных услуг должностным лицам, в том числе закрытую видеоконференцию в режиме реального времени.

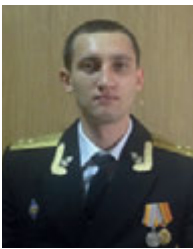
Основным направлением дальнейшего развития системы связи флотилии являются продолжение внедрения автоматизированных подсистем и систем управления на узлы связи и командные пункты флотилии.

Поставленные перед флотом цели достигнуты при непосредственном участии личного состава узлов связи и надводных кораблей Каспийской флотилии.



Лучшие специалисты

Старший лейтенант **Давыдкин Евгений Игоревич** родился 30 декабря 1988 года в городе Мурманске. В 2011 году окончил филиал Военного учебно-научного центра ВМФ «ВМА» г. Калининграда (Балтийский Военно-морской институт имени адмирала Ф. Ф. Ушакова).



После окончания военного института был распределен на Каспийскую флотилию и назначен на должность начальника отделения автоматизированных систем управления. Хорошая базовая подготовка и упорство позволили ему в короткие сроки изучить руководящие документы и техническую документацию по занимаемой должности и грамотно руководствоваться ими в практической деятельности. Сегодня старший лейтенант Давыдкин Евгений Игоревич — дежурный помощник начальника узла связи. Свою работу Евгений Игоревич строит на личном примере и высоком уровне знания закрепленной за ним техники связи и АСУ, которое с успехом передает подчиненным, совмещая при этом твердость и настойчивость в достижении поставленных целей с тактичностью и заботой о подчиненных.

Старший лейтенант Давыдкин Е. И. постоянно работает над совершенствованием своего профессионального мастерства и повышением боеготовности узла связи, за что снискал уважение подчиненных и коллег.

Командир боевой части связи ракетного корабля «Татарстан» старший лейтенант **Колубов Виталий Сергеевич** — выпускник 2011 года факультета радиосвязи Балтийского Военно-Морского института в г. Калининграде.



С ранних лет Виталий Сергеевич связал свою судьбу с морем и радиосвязью, с 3-го класса школы до поступления в институт занимаясь в клубе юных моряков г. Пензы, где грамотные офицеры флота привили ему любовь к морю, обучили вязанию морских узлов, флажному семафору, технике гребли, хождению под парусами на «Яле» и многим другим тонкостям морской жизни. Одновременно с этим Виталий занимался радиоспортом, благодаря которому и определилась дальнейшая

его военно-учетная специальность. В 2004 году на первенстве Российской Федерации по многоборью радистов Виталий Сергеевич выполнил норматив кандидата в мастера спорта по радиоспорту и на протяжении трех лет занимал первые и вторые места на пьедестале почета в первенствах и чемпионатах России. Большая заслуга в этом тренера СДЮСТШ по радиоспорту в г. Пензе Брагиной Светланы Валерьевны. При поступлении в Балтийский ВМИ Виталий сформировал команду по радиоспорту из состава курсантов факультета радиосвязи, которая на протяжении 5 лет учебы занимала первое общекомандное место в Чемпионате Калининградской области по скоростной радиотелеграфии.

В настоящее время старший лейтенант Колубов, проходя службу на ракетном корабле «Татарстан», совершенствует свои навыки и обучает подчиненных работе в телеграфных каналах связи, так как по сей день самым надежным достоверным способом обмена информацией является телеграфная азбука Морзе.

За период службы на рк «Татарстан» старший лейтенант Колубов зарекомендовал себя грамотным и целеустремленным офицером, имеет опыт дальних походов. При работе с личным составом по изучению специальности использует индивидуальный подход к каждому военнослужащему, большой упор делает на практическую составляющую, ор-



ганизует отработку их действий в различных условиях, внимательно изучая, оценивая и исправляя каждого специалиста связи.

Старший мичман **Токар Александр Петрович** — начальник отделения связи телефонного центра узла связи Каспийской флотилии.



Родился 27 марта 1973 года в городе Березники Пермской области. Закончив в 1992 году Техникум связи, был призван в ряды ВС РФ. Службу проходил на Каспийской флотилии. В 1994 году продолжил службу по контракту на должности начальника радиорелейной станции отдельного батальона связи Каспийской флотилии. Сегодня Александр Петрович проходит службу в должности начальника отделения связи телефонного центра узла связи Каспийской флотилии. В составе подразделения связи батальона тактической группы бригады морской пехоты участвовал в проведении контртеррористической операции на территории Северо-Кавказского региона Российской Федерации.

Он принимает активное участие в поддержании готовности отделения связи к применению. Имеет хорошую базу знаний, которую систематически расширяет и углубляет. Принимал активное участие в замене устаревшего и выслужившего сроки эксплуатации оборудования на современное цифровое. Усердно изучает новые образцы техники связи и охотно делится накопленным опытом со своими товарищами.